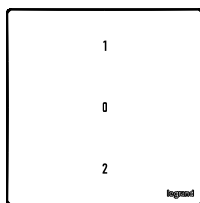


产品型号：
 BTF/31/2SL
 BTF/32/4SL
 BTF/33/6SL
 BTF/31/2SL-C2
 BTF/32/4SL-C2
 BTF/33/6SL-C2
 BTF/31/2SL-C3
 BTF/32/4SL-C3
 BTF/33/6SL-C3

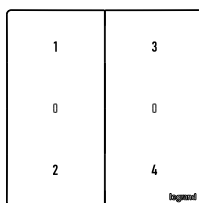
通信协议	蓝牙 (Bluetooth 5.0)
电源需求	3V
供电方式	CR2032
待机电流	< 5uA
最大工作电流	30mA
安装方式	便携式
工作环境温度	0°C ~ +40°C
工作环境湿度	≤95%RH (不凝结)

● 产品示意图

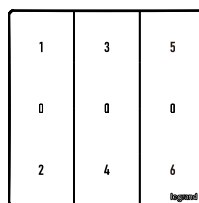
尺寸: (长86mm x 宽86mm x 高13mm)



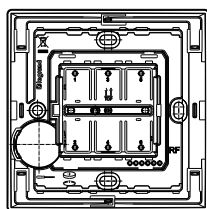
二位本地场景开关



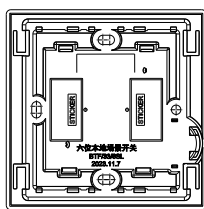
四位本地场景开关



六位本地场景开关



拆完按键图



背面图

提示: 说明书中示意图仅供
参考, 请以实物为准。

● 产品使用

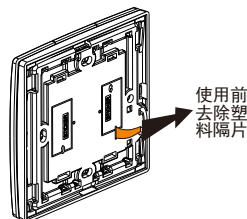
- 第一次使用产品时, 需从产品背面取出电池仓中的塑料隔片, 使产品通电。
- 本产品不可独立使用, 必须搭配“罗格朗带零线智能开关”(以下简称智能开关), 才能实现场景。

操作步骤:

1. 成功配对智能开关。
2. 场景存储。
3. 单击执行场景。

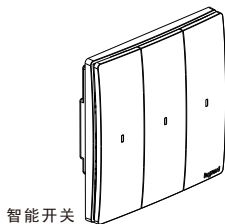
- 本地场景开关“2”有两个功能:
 1. 设置键: 作为配对和解绑按键。
 2. 场景键: 作为正常的场景按键。

- 智能开关的每个按键最多可以与11个按键(包括智能开关和场景)进行配对; 例如: 本地场景开关的场景键“2”成功配对上智能开关的动作, 占智能开关一个按键位置。此场景键“2”再次进行场景存储的动作又占智能开关一个按键位置。



● 操作说明

配对智能开关



第一步：
手动将智能开关待配对的按键由关态切换到开态后，待配对的按键进入配对状态。
配对状态保持10S，超过10S将自动退出配对状态。

提示：
关态：按键对应负载断开状态
开态：按键对应负载接通状态



第二步：
10S内双击本地场景开关键"2"，
智能开关待配对按键的指示灯慢闪3次，配对成功。
若智能开关待配对按键的指示灯无反应，配对失败。

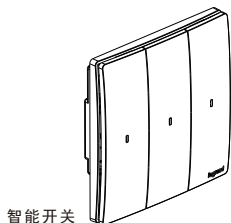
场景存储



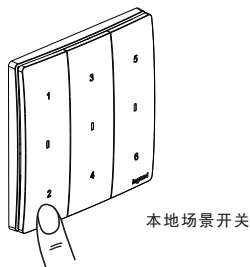
已经配对好的智能开关按键，通过APP或者物理按键调整到需要的开/关状态，单击本地场景开关上的任意场景按键一次，再快速长按该按键5S，对应场景按键指示灯闪烁2次，松开按键，该按键存储场景成功。
单击该场景按键可执行场景。

提示：
此手指指示按键位置仅为举例作用，
用户可根据实际场景的需求来选择按键。

解绑智能开关

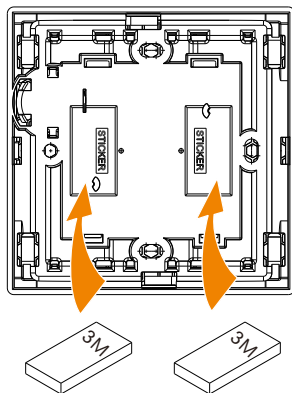


第一步：
手动将智能开关待解绑的按键由关态切换到开态后，待解绑的按键进入解绑状态。
解绑状态保持10S，
超过10S将自动退出解绑状态。



第二步：
10S内长按本地场景开关键"2"5S以上，
智能开关待解绑按键的指示灯慢闪3次，解绑成功。
若智能开关待解绑按键的指示灯无反应，解绑失败。

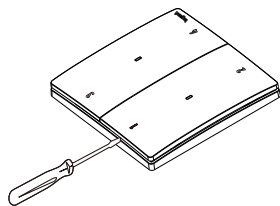
• 安装方式



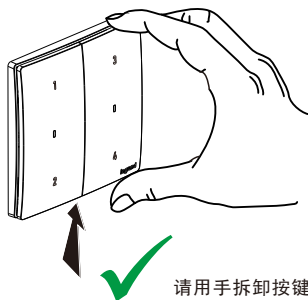
方式一：无需胶贴，直接放置在桌面即可。
方式二：撕下胶贴保护膜，粘贴在所需区域即可。

提示：
粘贴表面须保持清洁干燥。
禁止安装在金属物体表面，否则会影响通讯距离。

• 更换电池



X 请勿使用工具拆卸按键



请用手拆卸按键

